



Informatique ambiante et prévention santé: U-Health, des services à la personne pour extraire des indicateurs significatifs et fournir des conseils sur mon hygiène de vie

Jean-Yves Tigli, Stéphane Lavirotte, Gaëtan Rey

► To cite this version:

Jean-Yves Tigli, Stéphane Lavirotte, Gaëtan Rey. Informatique ambiante et prévention santé: U-Health, des services à la personne pour extraire des indicateurs significatifs et fournir des conseils sur mon hygiène de vie. E-Santé de Proximité (ESP 2013), May 2013, Roquefort-Les-Pins, France. hal-00876329

HAL Id: hal-00876329

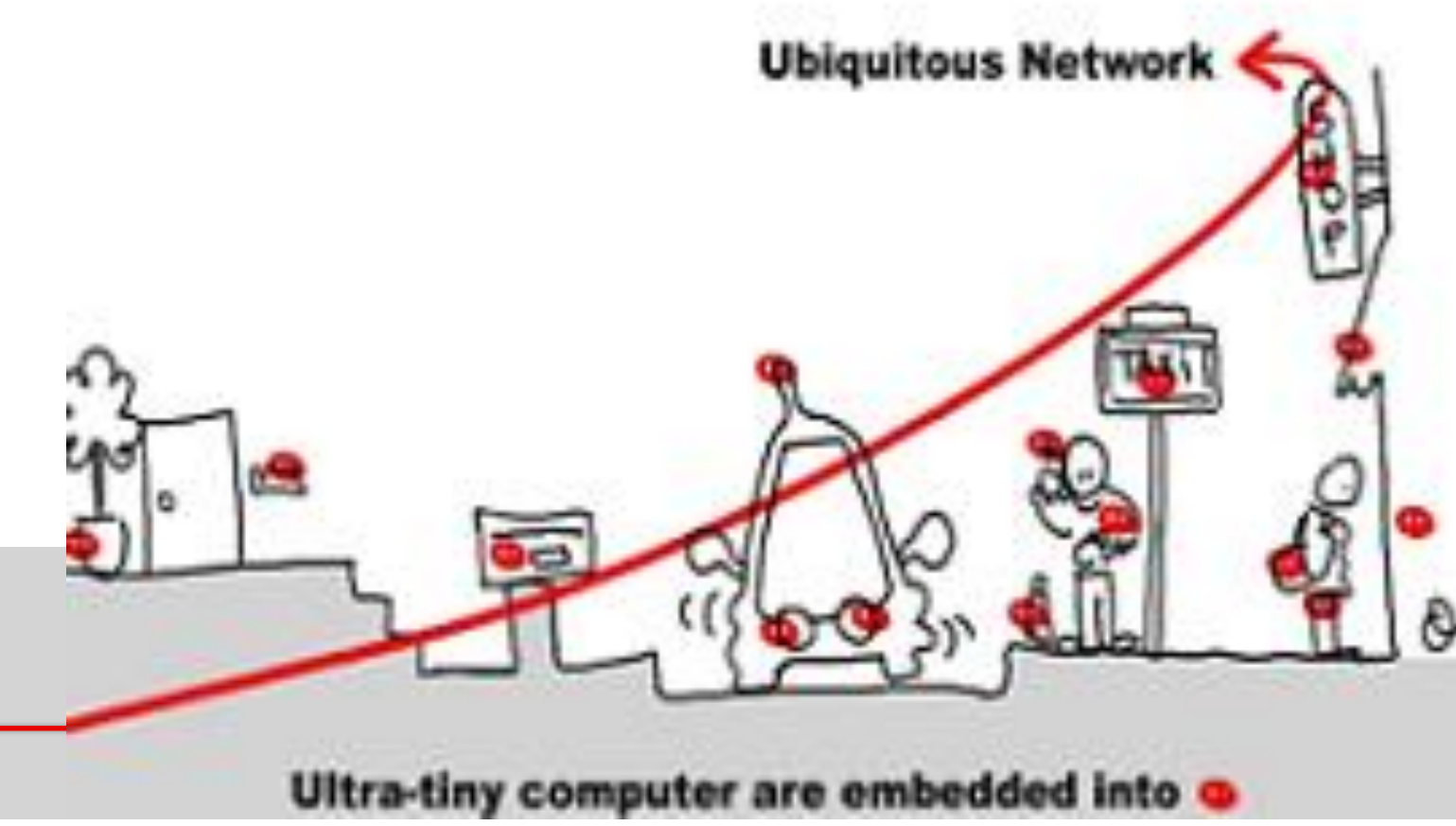
<https://inria.hal.science/hal-00876329>

Submitted on 24 Oct 2013

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

INFORMATIQUE AMBIANTE ET PRÉVENTION SANTÉ



U-HEALTH



DES SERVICES À LA PERSONNE POUR EXTRAIRE DES INDICATEURS SIGNIFICATIFS ET FOURNIR DES CONSEILS SUR MON HYGIÈNE DE VIE

⚠ Sans intrusion de nouveaux objets technologiques

⚠ Minimisent les interactions de la personne avec les objets

💡 Les objets de la vie quotidienne sont augmentés
(Polytech'Nice – UNS)

💡 Les services logiciels s'adaptent aux objets disponibles (équipe Rainbow-IAM, Lab I3S UNS CNRS)

